**Математика**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Дата | Тема урока | Виды работы | Контроль выполнения | Домашнее задание (на оценку) |
| 29.04 | Вычисления с многозначными числами, содержащимися в аналогичных равенствах. Составление буквенных равенств | 1.Работа по учебнику (с.127-129)-новый материал.  2.Работа по учебнику(с.130-131)- рубрика «Вспоминаем пройденное»)  3.Работа в тетради  (с.75-76)-новый материал | Уч. с.127 №11- объясните, как можно вычислить неизвестное вычитаемое?  Уч. с.127 №12 (какое действие надо выполнить, чтобы найти неизвестное вычитаемое в каждом из равенств?)  **Сформулируйте правило для нахождения неизвестного вычитаемого. Сравните свой ответ с текстом учебника**.  Рубрика «Обрати внимание».  Уч. с.128 №13-закрепление нового материала. Пользуясь правилом, найдите неизвестное вычитаемое.  Уч. с.128 №14 (Запишите предложение в виде равенства. Найдите неизвестное число). Решите уравнение, сделайте проверку, запишите ответ.  Уч.с.128-129 №17-Объясните, как можно вычислить неизвестный делитель?  №18- какое действие надо выполнить, чтобы найти неизвестный делитель в каждом из равенств?)  **Сформулируйте правило для нахождения неизвестного делителя. Сравните свой ответ с текстом учебника**.  Рубрика «Обрати внимание» с.129-учебник.  Уч. с.129-закрепление нового материала.  №19 - запишите предложение в виде равенства. Найдите неизвестное число. Решите уравнение, сделайте проверку, запишите ответ.  Уч. с.130 №25- прочитай три раза задачу, запиши кратко условие задачи, реши задачу по действиям с пояснением, запиши ответ.  Уч. с.133 №39, №40- устно.  Р.т. с.75 №222, №224, №225(**вспомни правила!)** | Уч. с.130№23(4,5,6 выражение)- найди значения выражения, по действиям, столбиком.  Р.т. с.76 №227 |